Ind	lex of	Claims	;

Applica	tion/Cor	ntrol No.
----------------	----------	-----------

09/164,568

Examiner

Phillip Gambel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NOELLE ET AL.

Art Unit

1644

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Date	Э				Cla	im	V)_			ate]	Cla	aim	_		\leq		ate	<u> </u>			\Box
										٦		•	9			\Box	T	Т	Τ		1			T	\exists	٦	$\overline{\ }$	<u>``</u>	T	Т	T	٦
<u> </u>	Original										<u></u>	Original	Ø									<u>a</u>	Original		İ						1	
Final	rig										Final	Ę,	7	İ	ı		1					Final	-Ē		ŀ					-	1	
_	0										-	0	8/14		ĺ	I						-	0		l				- 1	- 1		
$\vdash -$	1	\vdash			Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv		51	–	\vdash	\dashv	-	\dashv	+	\dashv	+	1		101	\dashv	一十			\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv
	2	\vdash	\vdash		Н	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv		52	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	1		102	+	- 1		-	\dashv	-	-+	+	⊣
<u> </u>	3	-	-		Н	Н	-	Н	+	-	-	53		\vdash		\dashv	\dashv	+	+	+	ł		103	\dashv				\dashv	-	-+	-+	ᅥ
	4				Н	Н	-	Н	\vdash	-1	\vdash	54	 	-		\dashv	-+	╅			ł		104	\dashv		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	5				-	-	⊢	-		-1	\vdash	55	-		\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	ł	-	105	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv
├─	6	-			\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	-	-	56	┢		\dashv	-		+	+-	+	ł		106	+	\dashv			-	+	\dashv	+	ᅱ
 	7					Н		H	\vdash	-		57	H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	ł		107	-	-	≺	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	ᅱ
	8	H			Н	Н	Н	\vdash	\vdash	-1		58	┢╌	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	╅	-	+	ł		108	\dashv	Ť	7		$\overline{}$	+	\dashv	\dashv	ᅱ
-	9	-	-		Н	Н	-	Н			-	59	┝	-+		\dashv	\dashv	+		+	ł		109	\dashv	\dashv	\dashv		-		\dashv	\dashv	ᅱ
	10	-			-	Н	-	Н	+		-	60	├—			-					ł		110	\dashv	ᅱ	-	-	\dashv		. 	+	⊣
<u> </u>	11	\vdash	\dashv		Н	Н	H	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	61	-	\vdash	-		+	+	\dashv	+-	ł	\vdash	111	\dashv		\dashv	\vdash			+	+	\dashv
<u> </u>	12	Н	\dashv	_	Н	Н	-		-		-	62	╁	\vdash		-	\dashv	\dashv	╁	+-		_	112	\dashv	\dashv	-	_	-		\dashv	┰	ㅓ
	13	\vdash	\dashv		$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	—	63	\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	+	+	1	$\vdash\vdash$	113	+	-			-	-	+	+	\dashv
	14	-	-			Н	\vdash		\vdash			64	 	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	+-	+-	ł		114	-+			_	-	┥	\dashv	+	┥
<u> </u>	15	\vdash	\vdash	-	H	Н	\vdash	-	$\vdash \vdash$	\dashv	<u> </u>	65	 	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	+	+	1	\vdash	115	\dashv	\dashv			┈┤	-	+	+	\dashv
	16			—	H	Н		\vdash	┝╌┼			66	├				\dashv	+	+	+	ł	-	116	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	\dashv		\dashv	+	ᅱ
	17		_			\vdash			\vdash		-	67	-	H	-	-				+	ł		117	\dashv	-			\dashv	-1	\dashv	┿	ᅱ
		\vdash	Н	_	\vdash	Н	H	\vdash	\vdash	\dashv			\vdash	\vdash			\dashv	+	+	+	1	\vdash	117						\dashv	\dashv		\dashv
	18		\vdash				├	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	\vdash	68	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	-	\dashv	+	+	1	<u> </u>		\dashv	-	7		\vdash		+	\dashv	ᅱ
	19	\vdash	Н		\vdash	\vdash	├	_	\vdash	\dashv	\vdash	69 70	\vdash	$\vdash\vdash$	\dashv	-	-		\dashv	+	1	$\vdash \vdash$	119 120	\dashv	-	\dashv	•		-	+	\dashv	\dashv
<u> </u>	20		\vdash		\vdash	Н	\vdash	-	\vdash	\dashv			\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+-	1		124	\dashv		\vdash	\vdash	\exists		\dashv	+	ᅱ
-	21	⊢	$\vdash \dashv$		\vdash	Н	⊢	-	\vdash	-	<u> </u>	71 72	-	$\vdash \vdash$	_	\vdash	-	+		+	1	<u> </u>	121 122	\dashv			-	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv
	22	-				H	┝		-	-		72	⊢	Н			\dashv	+	+		┨	<u> </u>	122	\dashv	-	_	_	\dashv	\dashv	\dashv	+	-
	23	<u> </u>	Н		\vdash	Н	⊢	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		73	⊢				\dashv	+	+	+	1		123	-			-	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
ļ	24	<u> </u>	Ш		_	\sqcup	<u> </u>	\vdash	┝┼	4		74	\vdash	Н	1		-	+	+	+	1		124				<u> </u>	\vdash	\dashv	+	+	\dashv
	25	-				Н	_	L	⊢	-	<u> </u>	75	<u> </u>	Н	_		-+	+		+	{		125	-			_	\vdash	-	-	+	ᅴ
	26	_				Ш	<u> </u>	_	 	4	<u> </u>	76	<u> </u>	Н	-	4	\dashv	+		+-	ł		126	\dashv			_	\dashv	-	-	+	\dashv
	27	_	Ш	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	4	<u> </u>	77	<u> </u>	Ы	_	\Box	-	4	+	-	ł		127	4	_	Ш		-		\rightarrow	4	_
	28	<u> </u>			Щ	Щ	lacksquare		Н	4	<u> </u>	78	<u> </u>	Н	_		-+	4	-	-	ł		128		-		_	\Box		-	_	닉
<u> </u>	29	 	Ш		 	Щ	<u> </u>		\vdash	4		79	<u> </u>	Ш	_	\Box	-	-	_	+-	1	<u> </u>	129		_		_	\sqcup	\dashv	\dashv	\dashv	4
	30	_	Ш		_	Щ	┞-		\sqcup	4	<u> </u>	80	<u> </u>		\dashv	-	-	4	_	4	1	\vdash	130	_	4	7			_	\dashv	-	ᅴ
<u> </u>	31	\vdash	Ш		\sqcup	Щ	<u> </u>		\vdash	4		81	<u> </u>				_	4	_	+-	1	L	131			L.,				_	\dashv	4
<u></u>	32	Щ	Щ		_	Ш	<u> </u>		\sqcup	_		82	7	Ш	\dashv	Ш	\dashv	-	\bot	+-	1	<u> </u>	132	_	_	\sqcup	$oxed{\Box}$	\sqcup		_	\dashv	긕
<u> </u>	33	Щ	Щ				<u> </u>	Ш	\sqcup	_		83	11	Щ	_	Щ	\dashv	4	_	\bot	1	L	133	_	_	Ш				_	_	ᆜ
<u></u>	34	<u> </u>	Ш			\sqcup	<u> </u>	_		_		84	\sqcup	\sqcup	-			_	\perp	+	1	L-	134		_	<u> </u>	Ш	\sqcup	 	_	_	_
	35	1_	Ш		_	Щ	_	<u> </u>	\vdash	_	<u></u>	85	$\sqcup L$	Ш	Ш	Щ	_	\dashv	\perp	\bot	1	L	135	ļ	_	Ш		Щ	_	\dashv	_	ᅵ
<u></u>	36		Щ		_	Ш	<u> </u>		_	_		86	\sqcup	Ш		Щ	\dashv	\dashv	\bot	-	1	\vdash	136	ļ	_	Щ	Ш			\dashv	\dashv	_
<u></u>	37	<u> </u>	Щ		Щ	Щ	<u> </u>		\sqcup	_		87	\coprod	Щ	_		_	_	_	+-	1	<u> </u>	137	_	_	_	_	\sqcup	_	\dashv	\dashv	긕
	38	_	Ш		$oxed{oxed}$	Щ		$oxed{oxed}$	\sqcup	_		88	Ш	Ш			_	_	4	\perp	Į	L	138	_ļ	_	Ш	L_	Щ		_	_	_
	39	匚			Ш	Ш	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$\sqcup \bot$	\Box		89	Ш	Ш			_	\perp	\perp	_	Į	L	139		_	Щ		Ш		\dashv	\perp	_
<u></u>	40	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш	L_	L_	$\sqcup \downarrow$	\dashv		90	Щ	Ш			_	\perp	\perp		Į	<u> </u>	140	\perp			Ļ	Щ			_	
<u></u>	41	Ш	Ш		Щ	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	\Box		91	Ш	Ш				\perp			1		141	_				닠		_	4	
	42	L			Щ	Ш	<u> </u>	Ц.	\sqcup	_		92	Ш	ĻJ	\Box	Ш	\perp	\perp	\perp	_	1	L	142	_			\Box	1	_		_ _	
	43	_	Ш			Щ	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$	_		93	Ц,	\square		\square	_	\bot		4_	1	ļ	143	_	_	Щ	Ш	\sqcup	_	\dashv	_	_
	44		Ш			Щ	<u>_</u>	_	Ш	_	<u> </u>	94	/	Ш		Ш		\perp	\perp	4_	1		144	_		Ш	Ш	\sqcup		\dashv	\perp	_
	45		Ш			Ш	<u> </u>	Щ.	Ш	\Box		95	_	Ш		\Box	_		\perp		1	L	145	\dashv		Ш	\Box	Щ		\dashv	_	
	46		Ш			Ш	_	<u> </u>		_		96	<u> </u>	Ш		Ш	\dashv	\perp	\bot	1	1	igsquare	146				Ш	\sqcup		\dashv	\perp	
	47	$ldsymbol{ld}}}}}}$				Ш			ot			97	$oxed{oxed}$	Ш			_	4		ᆜ_	1	<u></u>	147							\perp	\perp	
	48				L		_			_		98	<u></u>	Ш	\Box		\perp				1	<u></u>	148	_[Ш	[\perp		
<u></u>	49	_	Ш				L_	\Box	Ш	╝		99	<u> </u>	Ш		\Box	_				Į	L	149	[Ш	[\perp		
	50							Ш	Ш			100	L.								J	L	150									ı